

WEST[Help](#)[Logout](#)[Interrupt](#)[Main Menu](#) [Search Form](#) [Posting Counts](#) [Show S Numbers](#) [Edit S Numbers](#) [Preferences](#) [Cases](#)**Search Results -**

Terms	Documents
L12 and calculat\$3	1

Database:

US Patents Full-Text Database
US Pre-Grant Publication Full-Text Database
JPO Abstracts Database
EPO Abstracts Database
Derwent World Patents Index
IBM Technical Disclosure Bulletins

Search:

L13

[Refine Search](#)

[Recall Text](#)

[Clear](#)

Search History**DATE:** Thursday, October 23, 2003 [Printable Copy](#) [Create Case](#)

Set Name Query

side by side

DB=USPT; PLUR=YES; OP=OR

Hit Count Set Name

result set

<u>L13</u>	L12 and calculat\$3	1	<u>L13</u>
<u>L12</u>	5065360.pn.	1	<u>L12</u>
<u>L11</u>	L10 and calculat\$3 near3 charg\$3 near3 software	14	<u>L11</u>
<u>L10</u>	(calculat\$3 or determin\$3 near3 charg\$3 near3 computer)	541291	<u>L10</u>
<u>L9</u>	L8 and (computer and software)	590	<u>L9</u>
<u>L8</u>	L7 and bill\$3	1293	<u>L8</u>
<u>L7</u>	(calculat\$3 or determin\$3) near3 charg\$3	22559	<u>L7</u>
<u>L6</u>	L3 and software	37	<u>L6</u>
<u>L5</u>	L3 and calculat\$3 near3 charg\$3 near3 software	2	<u>L5</u>
<u>L4</u>	L3 and calcult\$3 near3 charg\$3 near3 software	0	<u>L4</u>
<u>L3</u>	(calculat\$ near3 charg\$3 near3 computer)	90	<u>L3</u>
<u>L2</u>	L1 and application near3 program	4	<u>L2</u>
<u>L1</u>	(calculat\$3 near3 charg\$3 near3 device)	120	<u>L1</u>

END OF SEARCH HISTORY

WEST

[Generate Collection](#)[Print](#)

Search Results - Record(s) 1 through 10 of 14 returned.

 1. Document ID: US 6631358 B1

L11: Entry 1 of 14

File: USPT

Oct 7, 2003

US-PAT-NO: 6631358

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6631358 B1

TITLE: Promoting savings by facilitating incremental commitments made with credit card and other consumer-initiated transactions

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#) [Claims](#) [KWM](#) [Drawn Desc](#) [Image](#) 2. Document ID: US 6625645 B1

L11: Entry 2 of 14

File: USPT

Sep 23, 2003

US-PAT-NO: 6625645

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6625645 B1

TITLE: Automatic static to dynamic IP address and DNS address management for remote communications network access

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#) [Claims](#) [KWM](#) [Drawn Desc](#) [Image](#) 3. Document ID: US 6463539 B1

L11: Entry 3 of 14

File: USPT

Oct 8, 2002

US-PAT-NO: 6463539

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6463539 B1

TITLE: Managing system for reproducing information composed of information recording medium, managing medium, and reproduction method and apparatus method therefor

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#) [Claims](#) [KWM](#) [Drawn Desc](#) [Image](#) 4. Document ID: US 6429625 B1

L11: Entry 4 of 14

File: USPT

Aug 6, 2002

US-PAT-NO: 6429625

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6429625 B1

TITLE: Method and apparatus for indicating battery charge status

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#) [Claims](#) [KWM](#) [Drawn Desc](#) [Image](#)

5. Document ID: US 6370935 B1

L11: Entry 5 of 14

File: USPT

Apr 16, 2002

US-PAT-NO: 6370935

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6370935 B1

** See image for Certificate of Correction **

TITLE: On-line self-calibration of mass airflow sensors in reciprocating engines

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 6. Document ID: US 6286039 B1

L11: Entry 6 of 14

File: USPT

Sep 4, 2001

US-PAT-NO: 6286039

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6286039 B1

** See image for Certificate of Correction **

TITLE: Automatic static to dynamic IP address and DNS address management for remote communications network access

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 7. Document ID: US 6233604 B1

L11: Entry 7 of 14

File: USPT

May 15, 2001

US-PAT-NO: 6233604

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6233604 B1

** See image for Certificate of Correction **

TITLE: Communications network connection system and method

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#) | [KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 8. Document ID: US 6199755 B1

L11: Entry 8 of 14

File: USPT

Mar 13, 2001

US-PAT-NO: 6199755

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6199755 B1

TITLE: Machine data acquisition system and method

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#) | [KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 9. Document ID: US 6128601 A

L11: Entry 9 of 14

File: USPT

Oct 3, 2000

US-PAT-NO: 6128601

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6128601 A

TITLE: Active client to communications network connection, apparatus and method

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[RMC](#) [Drawn Desc](#) [Image](#) 10. Document ID: US 6014651 A

L11: Entry 10 of 14

File: USPT

Jan 11, 2000

US-PAT-NO: 6014651

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6014651 A

TITLE: Commercial online software distribution systems and methods using encryption for security

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[RMC](#) [Drawn Desc](#) [Image](#)[Generate Collection](#)[Print](#)

Terms	Documents
L10 and calculat\$3 near3 charg\$3 near3 software	14

Display Format: [TI](#) [Change Format](#)[Previous Page](#) [Next Page](#)

WEST[Generate Collection](#)[Print](#)**Search Results - Record(s) 11 through 14 of 14 returned.** 11. Document ID: US 5987430 A

L11: Entry 11 of 14

File: USPT

Nov 16, 1999

US-PAT-NO: 5987430

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5987430 A

** See image for Certificate of Correction **

TITLE: Communications network connection system and method

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KWC](#) [Drawn Desc](#) [Image](#) 12. Document ID: US 5459671 A

L11: Entry 12 of 14

File: USPT

Oct 17, 1995

US-PAT-NO: 5459671

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5459671 A

TITLE: Programmable battery controller

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KWC](#) [Drawn Desc](#) [Image](#) 13. Document ID: US 5377309 A

L11: Entry 13 of 14

File: USPT

Dec 27, 1994

US-PAT-NO: 5377309

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5377309 A

TITLE: Software work tool

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KWC](#) [Drawn Desc](#) [Image](#) 14. Document ID: US 4972840 A

L11: Entry 14 of 14

File: USPT

Nov 27, 1990

US-PAT-NO: 4972840

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 4972840 A

TITLE: Automatic blood pressure measuring device

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KWC](#) [Drawn Desc](#) [Image](#)[Generate Collection](#)[Print](#)

Terms	Documents
L10 and calculat\$3 near3 charg\$3 near3 software	14

Display Format:

[Previous Page](#) [Next Page](#)